## 仕様

### 本体

項目	説明
質量	本体:約123g 電池パック装着時:約140g
連続通話時間1	約230分(3Gモード) 約230分(GSMモード)
連続待受時間2	約300時間(3Gモード) 約240時間(GSMモード)
ワンセグ連続視 聴時間 <sup>3</sup>	約5時間
充電時間	約140分
サイズ	約51.8×113×19.3(最薄部16.8)mm(ク ローズポジション時、突起部 除く)
最大出力	0.25W (3Gモード) 2.0W (GSMモード)

- 1 連続通話時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、 電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値で す。
- 2 連続待受時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、 通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態から算出し た平均的な計算値です。データ通信/緊急速報メールを無効に設 定したときの数値です。また使用環境(充電状況、気温など)や 機能の設定状況などにより、ご利用時間が変動することがありま す。
- 3 ワンセグ連続視聴時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、AVポジション「標準」、映像設定(明るさ)「10」、サウンド設定「OFF」、なめらかフレーム補間「ON」の条件で、別売のマイク付ステレオイヤホンを使用し、電池残量約10%を残した計算値です。
- ・上記の時間は、画面の明るさを「21段階中の11段階目」に設定したときの数値です。
- ・お使いの場所や状況、設定内容によって、上記の時間は変動しま す。
- ・液晶ディスプレイは非常に精密度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯する画素がありますので、あらかじめご 了承ください。

### 電池パック

項目	説明	
電圧	3.7V	
使用電池	リチウムイオン電池	
容量	820mAh	
サイズ	約34.2×47.1×4.6mm(突起部 除く)	

## 卓上ホルダー

項目		説明
入力電圧/入力 電流	DC5.4V / 700mA	
出力電圧/出力電流	DC5.4V / 700mA	
充電温度範囲	5℃~35℃	
サイズ	約131×31×47mm	

## PC接続用microUSBケーブル

項目	説明
充電温度範囲	5℃~35℃
ケーブルの長さ	約80cm
使用プラグ	standard-A、Micro-B

### 充電用microUSB変換アダプタ

項目	説明
ケーブルの長さ	約12cm
質量	約6.5g

# 使用材料

ネジ

使用箇所	使用材料/表面処理
キャビネット (ディスプレ イ側、操作キー 側、電池パック 側、ヒンジ部)	PA樹脂/アクリル系UV塗装
キャビネット (サブディスプ レイ側)	アクリル樹脂/ハードコートフィルム
キャビネット カバー (カメラ 部)	ABS樹脂/アクリル系UV塗装
電池カバー	PC樹脂/アクリル系UV塗装
タッチパネル窓	強化ガラス/ハードコートフィルム、裏面印 刷
カメラ飾り (内 側)	PC樹脂/UV塗装、不連続蒸着
カメラ飾り (外側)	PC樹脂/アクリル系UV塗装、印刷
カメラ窓枠	PC樹脂/UV塗装、不連続蒸着、赤外線透過印 刷
カメラ窓、モバ イルライト窓	アクリル樹脂/裏面印刷
サイドキー (ロックキー、 音量Up/Down キー)	PC樹脂/アクリル系塗装
サイドキー (シャッター キー)	PC樹脂/アクリル系UV塗装、不連続蒸着
可倒式アンテナ	ステンレス+PC樹脂/アクリル系塗装
マキルセ左右MERISTATAでは、インソンリントー、アンフリー・スをは、アンフリー・、電ー・スをは、カー・、カー・、のでは、アンフリー・、のでは、アンフリー・、のでは、アンフリー・、のでは、アンフリー・、のでは、アンフリー・、のでは、アンフリー・、のでは、アンフリー・、のでは、アンフリー・、のでは、アンフリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	UV硬化樹脂/裏面印刷 PC樹脂+エラストマー樹脂/アクリル系UV塗
/ HUMI編士 キャップ  USIMトレイ	装 
 充電端子	ABS樹脂+ステンレス/金メッキ
電池パック	
18/15/ハツン	・ この田・「四四旧/亚ヘッ十

ステンレス/不動態化処理